

Tokenomics di Teleryum

Ermano Buikis
9 Aprile 2022

Sviluppatore

- Ermano Buikis

Investitori

- Filippo Puletti
- Pinocchio
- Merlino

Il seguente documento stabilisce le regole decisionali del gruppo di investimento formato attorno al software per il trading *Teleryum*. Il progetto punta a massimizzare i guadagni dei propri account utilizzando trading algoritmico su derivati perpetual di crypto valute.

- Ognuno può scegliere i canali che intende seguire, se bisogna spendere soldi bisogna seguire le regole sottostanti.
- Questo documento mi esenta da ogni responsabilit  di perdita di capitale.
- Il costo da sostenere sar  diviso solo fra gli investitori. Lo sviluppatore   esente da ogni costo in quanto fornisce il servizio e la sua implementazione.

Votazione

- La votazione ha lo scopo di prendere decisioni in merito a: quali canali scegliere e che tipo di abbonamento seguire. La votazione ha inoltre potere decisionale per l'aggiunta o rimozione di *features* al software. Data la limitatezza di tempo ed energie   buona cosa scegliere di implementare solo le features essenziali ed importanti al fine del progetto e dopo solo dopo aver degli ottimi fondamentali implementare features meno importanti.
- Le scelte da prendere saranno prese in maniera democratica attraverso una votazione, dove ogni votante ha una percentuale diversa di voto che   proporzionale al suo capitale rispetto a quello degli altri.
- Lo sviluppatore detiene il 15% del potere decisionale, anche in assenza di suo capitale. Il capitale aggiunto dello sviluppatore andr  ad aggiungere potere decisionale nella votazione proporzionalmente al capitale investito e rispetto al capitale presente degli altri investitori.

Esempio per calcolare la tokenomics

Quanto abbiamo investito

Ermano = 2000

Carlo = 1000

Francesco = 5000

Giuseppe = 4000

Totale capitale = 12000

Totale capitale investitori = 10000

Voting: potere decisionale

% voting investitore = capitale investitore / Totale capitale * 85

% voting sviluppatore = (capitale investitore / Totale capitale) * 85 + 15

sviluppatore Ermano = 2000 = 29.16 %

investitore Carlo = 1000 = 7.08 %

investitore Francesco = 5000 = 35.4 %

investitore Giuseppe = 4000 = 28.33 %

Bills : costi del progetto

% bills = capitale investitore / Totale capitale investitori

Carlo = 1000 / 10000 = 10%

Francesco = 5000 = 50 %

Giuseppe = 4000 = 40 %

Totale capitale = 12000